

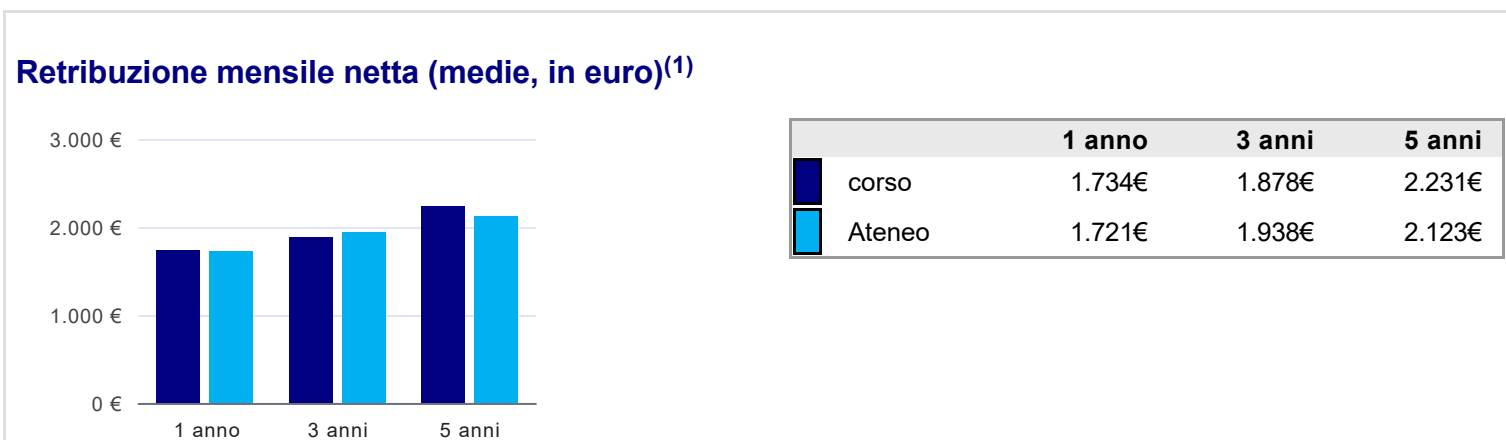
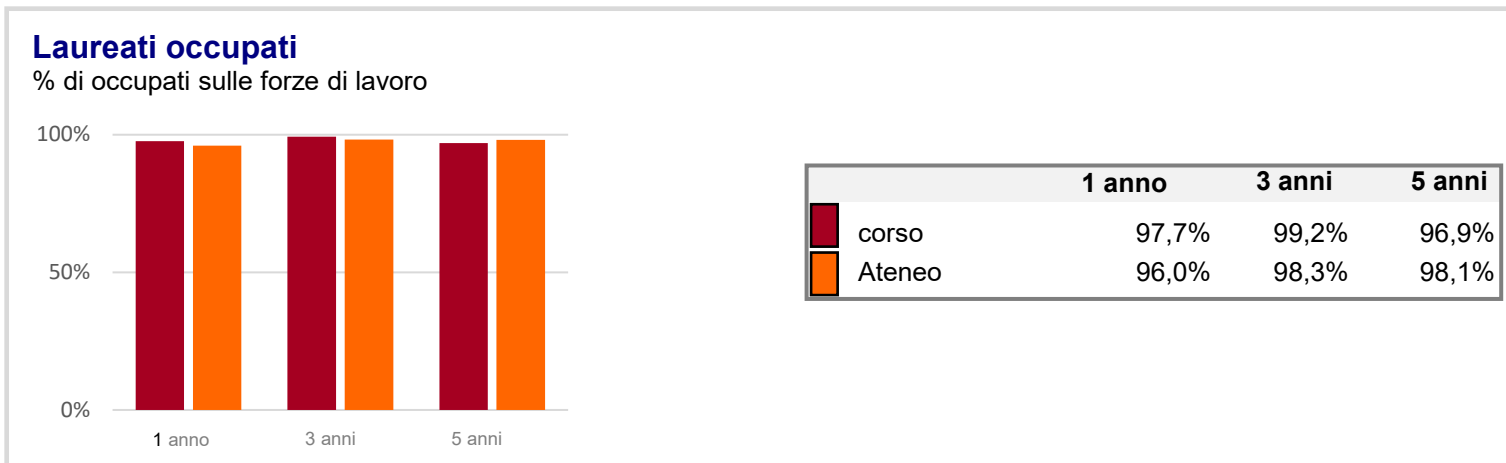
Condizione occupazionale - RIELABORAZIONE SU DATI ALMALAUREA

Anno di indagine: **2023**
dati aggiornati ad aprile 2024

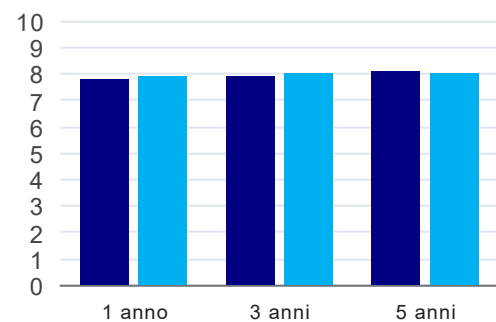
Ateneo: **Politecnico di TORINO - laurea magistrale biennale**
Classe: **ingegneria meccanica (LM-33)**
Corso: **ingegneria meccanica (LM-33)**

(valori assoluti)

| | Laureati | Intervistati |
|-----------------------------|----------|--------------|
| Laureati del 2022 a 1 anno: | 361 | 276 |
| Laureati del 2020 a 3 anni: | 380 | 279 |
| Laureati del 2018 a 5 anni: | 326 | 200 |



Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)⁽¹⁾



| | 1 anno | 3 anni | 5 anni |
|--------|--------|--------|--------|
| corso | 7,8 | 7,9 | 8,1 |
| Ateneo | 7,9 | 8,0 | 8,0 |

⁽¹⁾ A partire dall'indagine 2022 l'indicatore è calcolato su tutti coloro che dichiarano di svolgere un'attività, anche di formazione, purché retribuita. Per le indagini precedenti, invece, è calcolato sui soli laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa retribuita, purché non si tratti di un'attività di formazione post-laurea. È pertanto necessario prestare molta cautela nel confronto dei risultati ottenuti in anni di rilevazione differenti.

Elenco dei corsi aggregati

ingegneria meccanica (LM-33)

classe di laurea: ingegneria meccanica (LM-33)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0010207303400001
sedi: TORINO - attivo dal 2010 al 2019
[scheda SUA](#)

ingegneria meccanica - sedi di Torino e Mondovì (36/S)

classe di laurea: ingegneria meccanica (36/S)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0010204043500002
sedi: TORINO, MONDOVI' - attivo dal 2003 al 2009
[scheda SUA](#)